

# MasterTop 1207 R

Juni 2021

## Epoxysystem med farvet kvartssand og skridsikker overflade.

Anvendelsesområder: Til industrigulve, når der er behov for en skridsikker og dekorativ overflade, fx i produktionshaller, køkkener, produktions- og lagerhaller, cateringsfaciliteter, vådforarbejdning, erhvervsbyggeri m.v.

			Forbrug
	<b>Primer</b>	<b>MasterTop P 622 eller BC 307</b> Transparent, 2-komponent, EP, Indeholder ikke opløsningsmidler.	<b>0,3 – 0,5 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Bestrøning</b>	Ovntørret kvartssand med en kornstørrelse på 0,3-0,8 mm, ensartet fordelt, ikke i overskud	<b>0,8 – 1,0 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Efter behov/ Skrabespantling</b>	<b>MasterTop BC 307</b> Fyldt 1: 1 med <b>MasterTop F1X</b>	<b>0,6 – 1,0 kg/m<sup>2</sup> *</b>
	<b>Dæklag</b>	<b>MasterTop BC 307</b> Transparent, 2-komponent, EP, Indeholder ikke opløsningsmidler. Fyldt 1: 2 med <b>MasterTop F1X</b>	<b>1,5 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Bestrøning</b>	Farvet kvartssand til mætningspunkt Kornstørrelse 0,3-0,8 mm eller 0,6-1,2 mm	<b>2,0 – 2,5 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Topcoat</b>	<b>MasterTop BC 307</b> Transparent, 2-komponent, EP, Indeholder ikke opløsningsmidler.	<b>0,5 – 0,8 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Efter behov/ Topcoat</b> (hvis der ønskes en mat overflade)	<b>MasterTop TC 442W**</b> Transparent, 2-komponent, vandbaseret PU, UV-re- sistent, mat. Indeholder ikke opløsningsmidler.	<b>0,12 – 0,15 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Total lagtykkelse:</b>		<b>2,5 – 3,0 mm</b>

\* Samlet forbrug inklusive sand

\*\* Ikke egnet til permanent våde områder

Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af underlagets ruhed og porøsitet og temperatur.

# MasterTop 1207 R

Juni 2021

## Epoxyssystem med farvet kvartssand og skridsikker overflade.

Anvendelsesområder: Til industrigulve, når der er behov for en skridsikker og dekorativ overflade, fx i produktionshaller, køkkener, produktions- og lagerhaller, cateringsfaciliteter, vådforarbejdning, erhvervsbyggeri m.v.

### SYSTEMEGENSKABER

Gulv systemet opfylder som minimum følgende egenskaber og tekniske data fastlagt ved interne og eksterne test:

Emissionsegenskaber

Overstemmelse med AgBB  
Overstemmelse med AFSSET  
A+ klassificering

EN 13813

SR-B1,5-AR1-IR4-Bfl-s1




# MasterTop 1207 R

Juni 2021

## Epoxysystem med farvet kvartssand og skridsikker overflade.

Anvendelsesområder: Til industrigulve, når der er behov for en skridsikker og dekorativ overflade, fx i produktionshaller, køkkener, produktions- og lagerhaller, cateringsfaciliteter, vådforarbejdning, erhvervsbyggeri m.v.

### CE-mærke iht. EN 13813

	
Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
19	
120701	
EN 13813: 2002	
Synthetic resin screed for use internally in buildings EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Essential characteristics	Performance
Fire behavior	Efl
Release of corrosive substances	SR
Water permeability	NPD
Wear resistance	< AR 1
Bond strength	> B 1,5
Impact resistance	> IR 4
Impact sound insulation	NPD
Sound absorption	NPD
Heat insulation	NPD
Chemical resistance	NPD

NPD = no performance determined  
 Performance determined in **MasterTop 1207 R**

#### Master Builders Solutions Denmark A/S

Hallandsvej 1  
 DK-6230 Rødekro  
 Telefon +45 73 66 30 30  
[www.master-builders-solutions.com](http://www.master-builders-solutions.com)

#### Master Builders Solutions Norway AS

Gullfotdalen 4  
 NO-2120 Sagstua  
 Telefon +47 90 11 47 10  
[www.master-builders-solutions.com](http://www.master-builders-solutions.com)

De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vor nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at foretage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version